

中華民國日報

本報地址：重慶市中二路
電話：二一四四
零售每份五分
廣告刊例：第一版每行一元，第二版每行八角，第三版每行六角，第四版每行四角。長期廣告另議。

蘭州市冬令救濟委員會公告

查本市冬令救濟委員會，為救濟貧民，特撥發救濟金，分發各區救濟站，由各區救濟站，分別發給救濟金，以資救濟。茲將救濟金發給辦法，公告如下：

一、救濟金發給對象：本市貧民。

二、救濟金發給標準：每人每月發給救濟金，由本會核定。

三、救濟金發給地點：本市各區救濟站。

四、救濟金發給時間：自公告之日起，至三月三十一日止。

五、救濟金發給手續：貧民持本會發給之救濟金發給單，向各區救濟站領取。

西北運輸司令部公告

本部奉令於三月六日正式成立，現開始辦公，特此公告。

歐陽建公司蘭州辦事處緊急通告

本公司因業務需要，現遷至本市中山路新址辦公，特此通告。

張鴻儀律師事務所通告

本律師事務所，現遷至本市中山路新址辦公，特此通告。

蘭州市中山路製革生靈合作社

本社精製各種皮貨，歡迎各界光臨。

中國通商銀行蘭州分行

本行辦理各項銀行業務，歡迎各界光臨。

馬玉麟律師事務所

本律師事務所，現遷至本市中山路新址辦公，特此通告。

蘭州分公司啓事

本公司因業務需要，現遷至本市中山路新址辦公，特此通告。

中國銀行

本行辦理各項銀行業務，歡迎各界光臨。

王師英

專治各種疑難雜症，地址：本市中山路。

劉大夫診所

專治各種疑難雜症，地址：本市中山路。

天任診所

專治各種疑難雜症，地址：本市中山路。

國光電料行

專營各種電料，地址：本市中山路。

通知王輯五到案

王輯五先生，請於三月六日到案，特此通知。

利成商店

專營各種百貨，地址：本市中山路。

智氏攝影室

專營各種攝影，地址：本市中山路。

大上海電料行

專營各種電料，地址：本市中山路。

毀敵艦廿二艘敵機廿五架

【中央社西貢太平洋盟軍總部三日合衆電】據三六號公報稱、新不列顛島方面俾斯麥羣島之海戰、已達於決定時期、我方獲得完全勝利并可截斷、敵方遭受重大損失、其全部實力、實已損毀、該島原有船隻三十一

齊集待選，該陳海軍、其中泰半、或格整、或新購艦、其發受則看各子知
故地面部、據估計約一萬五千人、當與新艦西歐、亦幾統共獲數戰船、除降機航除、原有船隻十四艘、
下、故各國因之不滿、並乘機出動兵艦、

多重大禍端、至步敵方之戰略計劃、暫時已奉全解開、

【中央社西貢六日電】軍事部三日合衆電：「美國日艦除作戰外，一致撤退至大叻失士，海軍艦機早已陸續撤出，全部被毀，該艦隊計有運輸艦十一艘、巡邏艦十艘、非已沉沒，一船在沉沒狀態中。」商人：「本市中免稅商因太平洋盟軍基地四日感恐慌」麥克阿瑟將軍之大雄已使珊瑚海之海戰勝利，比之失色，此說。

大捷、爲西南太平洋日軍所受之最大打擊、澳洲所受之威脅、已因此消除一部份、盟軍總部發給人員稱、盟艦在三連擊中、向敵艦隊發彈其聲、耳聞頗響、幾艘用於輔助敵艦之軍艦、即達一萬七千噸、即被擊成殘廢、此時日艦攻勢、甚低飛襲於船桅、向下攻擊、予以以重大之損失、敵艦六艘中彈、其中大部皆六千噸

[illegible]

進攻之敵船、月餘已無復留於水面者、昨日受傷之驅逐艦二艘、今晨亦爲轟炸機所毀、水面敵艦之跡、廣及十里、足證敵軍艦十餘、連遭艦半之燬、日軍一費亦巨、曾已派人海監、今所見者、惟點點殘艦、與油漬而已、

太平洋倭寇來臨

○中央社西貢大平洋
盟軍總部三十台來電
一號對於新畿內亞之
日本、在南太平洋方
國土工作與分發兵
服務隊、每千人爲一

已處險境

美僑製仰光鐵橋

之受困日船、日方此
即派戰艦、圍捕運兵
增援江畿內、東北勢
竭力促之日軍、一般

及負責其他運輸事宜、該
所暫定收容五百至一千人
、定十日前後、開始收容

相信、日方新戰略之一部份、乃在澳洲西岸、增加畫兵、中央社華盛頓四日路透電「本日海軍部公報稱、南太平洋方面、我機三月三日、投彈於所護門葛島極北之卡希里布因；裝附諸軍佔領區、另機轟炸棉刺斯

中央社新德里五日路透電、仰光之鉄橋、而納爾北部、今日復爲飛機之轟炸目標、仰光亦添添彈。

美機轟炸倭艦

成續亭越

此表系中國陸軍飛機大小各方面取中之數目。皮實內含中國飛機之比例

美軍之飛機
受阻之日方損失飛機
機五十五架、於總數中、佔極高比例

一向日本作大攻、將廣泛運

德形形稱一最數日本之政勢、變大死傷均屬上萬客軍在協協助中、猛轟日艦
一二月內飛機之數量、較一月大增、約產九千五百架、並於一月份中、產二千餘
磅之炸彈逾七萬枚、數每日猛烈震歐洲之軸心國家、

聯合國家在
應進一步減輕
道路爲止

豫向陝已借得食糧
張治中又冒張學良
一民主義青年團中委鄭張
書記長洪中、以豫與嚴重
、去冬清款一萬元、

洛難民勞動服務已開始
豫東南及洛陽青隆甘霖
又捐銀五千元 賑濟洛陽
合閘部、轉文於災區助振
整個之戰略中
之機會，而易
延時日，即無

必將感覺更一再提出警告斯海長之言論

理平穩公積、紅利來電稱、中央對洛陽三日電、一式辦公、選擇強壯華民、一政戰迅速開始

陪都前軍節

舉行大檢閱

全場重軍精神飽滿讚爲觀止

何副會長等致訓詞勸勉備至

【中央社重慶二十日電】中國童子軍總司令部大檢閱，定於五日上午十時在廣安場舉行，參加童子軍團二十

【中央社重慶二十日電】中國童子軍總司令部大檢閱，定於五日上午十時在廣安場舉行，參加童子軍團二十

清童子軍各種課程，均屬必要之常識，與有用之技能，以之爲基礎，發揮其向進之志，三、訓練，廣大學生人格，如能化之精神，而達於健全之體魄，

參加健身活動，以爲體格，爲國家人民謀幸福，合衆，在戰爲幸福好子弟，在國爲進等，即服從命令之懷，公武，校，及師級及之學生，加一切社會活動，社會愛精神，使成爲多得之愛最少，次操，中或訓，代表三民主義，年訓全體團員，對童子軍，致訓，並宣風氣，大檢閱，如能化之精神，而達於健全之體魄，

議、步伐齊一精神而肅
 肅、肅爲截止、先是各黨
 領袖、於九陣平分給董
 樹橋、談慶發、以軍慶市
 事會、齊族爲先導、行經都
 野、口、稍停餘華、梁家塔
 各地、於道民衆觀者、因
 伍進至新達廣慶大門後
 即以行進式向主禮台前
 進致敬時、何副會長極歡
 迎、
 總總統就正、
 已十週年

道德與智識、放於大事業、增
 大體、風流、凡備大難
 加自己辛勞、延長自己壽
 命、使轉變東亞利夫爲第
 一、必須努力
 筋骸骨之延漢、必須努力

甘地終止絕食後
 將重被拘禁
 惟其健康仍屬可慮
 絕食效果竟無所獲

[illegible]

日行一善其社會服務、求智、智慧蓋一半、中國天賦智識、爲世界各國所公認、而我國物質進步、迄今還不上歐美、此實吾人憂大事之故、須切實認識、方爲上策。所以一般戰略家無不認爲東戰場之攻戰、應在西戰場反攻節制中、即日開始。反當然、中國在西戰場反攻節制中、居於主動地位。中國人亦非堅決主張主戰場之反攻中、至在當時動戰時告

則目前仍計其權衡隨侍、三週以奉、固作運之總食而引成印中人土排德、關切、雖因餉食終了、斷止、但其戰局仍屬可慮、欲其復原、或兩面放過之久、惟喪命之可能性已大減少、英人士對之政治、動、可能危及該國之安全者外、均要求日本訂約、如神戶與德付此種行動動、歸爲義務履行法律條土之適當手續、一中央社就歐九日路過倫敦廿四地情勢繼續有進步、

生有中量無以掌艦主勢而陳
產助國物條爭，隊角若尤同
焉之能資件取準卽，其同
龍美獲與取有備將以決希
大艦得飛降利與大減不望
增隊大機一之美舉輕避首
加海軍之。時艦進盟任先
而之援不機毀攻邦何擊日
論之飛助過配佐之機破日
進機，而令寇負其元
是攻，尤中進並，住，寇本
項。卽以國攻肩更。甘。士
援以可飛倚日作使今願因亦
助自從機有寇戰吾聆担同
前，前庭一顧本，全尼任中
本美地項於上海國米東國捲
有國巡需盟，陸軍茲戰人入
可武反要國直攻民上場次戰
龍，器反迫者至，將反不爭
與，與攻切，日敵磨高攻辭
且飛，。卽寇人拳呼戰任
不機更苟大，，擦美之何，

明之兄，願盟國加速援華，開始東戰場之反攻戰！

英國上院

恢復援華辯論

艾丁致謝請政府速予中國以援助

克蘭波申述中英作戰之不可分性

【中央社倫敦四日電】上院今日下午三時開會，討論恢復援華問題。艾丁致謝，請政府速予中國以援助。克蘭波申述中英作戰之不可分性。上院今日下午三時開會，討論恢復援華問題。艾丁致謝，請政府速予中國以援助。克蘭波申述中英作戰之不可分性。上院今日下午三時開會，討論恢復援華問題。艾丁致謝，請政府速予中國以援助。克蘭波申述中英作戰之不可分性。

英空軍分襲德那

美空中堡壘擊落德機十四架

【中央社倫敦四日電】英空軍昨日分襲德境，美空中堡壘擊落德機十四架。英空軍昨日分襲德境，美空中堡壘擊落德機十四架。英空軍昨日分襲德境，美空中堡壘擊落德機十四架。英空軍昨日分襲德境，美空中堡壘擊落德機十四架。

軸心軍全綫撤退

盟軍前失之地現已多半克復

【中央社倫敦四日電】軸心軍全綫撤退，盟軍前失之地現已多半克復。軸心軍全綫撤退，盟軍前失之地現已多半克復。軸心軍全綫撤退，盟軍前失之地現已多半克復。軸心軍全綫撤退，盟軍前失之地現已多半克復。

德方拘捕比人

德方拘捕比人 德方拘捕比人

【中央社倫敦四日電】德方拘捕比人，德方拘捕比人。德方拘捕比人，德方拘捕比人。德方拘捕比人，德方拘捕比人。德方拘捕比人，德方拘捕比人。

塞夫蘇軍續採攻勢

塞夫蘇軍續採攻勢 塞夫蘇軍續採攻勢

【中央社莫斯科四日電】塞夫蘇軍續採攻勢，塞夫蘇軍續採攻勢。塞夫蘇軍續採攻勢，塞夫蘇軍續採攻勢。塞夫蘇軍續採攻勢，塞夫蘇軍續採攻勢。塞夫蘇軍續採攻勢，塞夫蘇軍續採攻勢。

蘇芬和平動議

蘇芬和平動議 蘇芬和平動議

【中央社莫斯科四日電】蘇芬和平動議，蘇芬和平動議。蘇芬和平動議，蘇芬和平動議。蘇芬和平動議，蘇芬和平動議。蘇芬和平動議，蘇芬和平動議。

日本空軍的衰落

日本空軍的衰落 日本空軍的衰落

【中央社東京四日電】日本空軍的衰落，日本空軍的衰落。日本空軍的衰落，日本空軍的衰落。日本空軍的衰落，日本空軍的衰落。日本空軍的衰落，日本空軍的衰落。

英美將開聯合會議

英美將開聯合會議 英美將開聯合會議

【中央社倫敦四日電】英美將開聯合會議，英美將開聯合會議。英美將開聯合會議，英美將開聯合會議。英美將開聯合會議，英美將開聯合會議。英美將開聯合會議，英美將開聯合會議。

省府昨日例會

省府昨日例會 省府昨日例會

【中央社南京四日電】省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。

民商機關主席谷

民商機關主席谷 民商機關主席谷

【中央社南京四日電】民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。

昨日市各軍團

昨日市各軍團 昨日市各軍團

【中央社南京四日電】昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。

紀念童軍節

紀念童軍節 紀念童軍節

【中央社南京四日電】紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。

省府昨日例會

省府昨日例會 省府昨日例會

【中央社南京四日電】省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。

民商機關主席谷

民商機關主席谷 民商機關主席谷

【中央社南京四日電】民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。

昨日市各軍團

昨日市各軍團 昨日市各軍團

【中央社南京四日電】昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。

紀念童軍節

紀念童軍節 紀念童軍節

【中央社南京四日電】紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。

省府昨日例會

省府昨日例會 省府昨日例會

【中央社南京四日電】省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。

民商機關主席谷

民商機關主席谷 民商機關主席谷

【中央社南京四日電】民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。

昨日市各軍團

昨日市各軍團 昨日市各軍團

【中央社南京四日電】昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。

紀念童軍節

紀念童軍節 紀念童軍節

【中央社南京四日電】紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。

省府昨日例會

省府昨日例會 省府昨日例會

【中央社南京四日電】省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。省府昨日例會，省府昨日例會。

民商機關主席谷

民商機關主席谷 民商機關主席谷

【中央社南京四日電】民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。民商機關主席谷，民商機關主席谷。

昨日市各軍團

昨日市各軍團 昨日市各軍團

【中央社南京四日電】昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。昨日市各軍團，昨日市各軍團。

紀念童軍節

紀念童軍節 紀念童軍節

【中央社南京四日電】紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。紀念童軍節，紀念童軍節。

通俗科學

朱紹良

週刊

空中的化學兵器

許繼備

近來我們報紙上常看到關於化學兵器的報導，這使我們不禁要問：化學兵器是什麼？它有什麼特點？它對人類有什麼危害？……

化學兵器，是指利用化學物質的毒害作用而製成的武器。它的主要特點是：殺傷力強、傳播快、隱蔽性大、持久性長。……

化學兵器對人類的危害是巨大的。它不僅能造成人員的傷亡，還能污染環境、破壞生態。……

為了防止化學兵器的威脅，我們必須加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……



理化大家包有爾

包有爾

包有爾先生，是一位著名的理化學家。他一生致力於科學研究，為我國的理化事業做出了巨大的貢獻。……

包有爾先生不僅在科學研究方面有著卓越的成就，還非常關心社會。他積極參與社會公益事業，為社會的發展貢獻力量。……

包有爾先生的一生，是為科學事業奮鬥的一生。他的精神將永遠激勵著我們，為科學事業而努力。……

包有爾先生是我們的楷模。我們應該學習他的精神，為科學事業貢獻自己的一份力量。……

包有爾先生是我們的楷模。我們應該學習他的精神，為科學事業貢獻自己的一份力量。……

包有爾先生是我們的楷模。我們應該學習他的精神，為科學事業貢獻自己的一份力量。……

包有爾先生是我們的楷模。我們應該學習他的精神，為科學事業貢獻自己的一份力量。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……

化學兵器的發展，反映了人類科學技術的進步。我們應該加強對化學兵器的研究，提高防禦能力。……

化學兵器是戰爭中的利器，也是人類文明的產物。我們應該正確看待化學兵器，防止其被濫用。……